Cliente:	Projeto:	Módulo - Versão:	Módulo - Versão:		
Cliente	T2Ti ERP 2.0	2.0			
Data:	Versão do Documento	Responsável:	Visto:		
03/06/2014	1.0	Albert Eije			

Especificação de Caso de Uso

T2Ti ERP 2.0 - Inventário

Versão 1.0

Projeto T2Ti ERP 2.0

Inventário

Cliente:	Projeto:	Módulo - Versão:	Módulo - Versão:		
Cliente	T2Ti ERP 2.0	2.0	2.0		
Data:	Versão do Documento	Responsável:	Visto:		
03/06/2014	1.0	Albert Eije			

Histórico de Alterações

Data	Versão	Descrição	Autor
03/06/2014	1.0	Primeira versão do documento.	Albert Eije

Cliente:	Projeto:	Módulo - Versão:	Módulo - Versão:		
Cliente	T2Ti ERP 2.0	2.0	2.0		
Data:	Versão do Documento	Responsável:	Visto:		
03/06/2014	1.0	Albert Eije			

Detalhamento de Caso de Uso Calcular Acuracidade

1. DESCRIÇÃO

Este caso de uso permite que o usuário calcule a acuracidade na contagem dos produtos. Pode ser executado a partir do Caso de Uso Contar Produtos do módulo Inventário.

2. REFERÊNCIAS

Não se aplica.

3. ATORES

Usuário.

4. PRÉ-CONDIÇÕES

Acessar uma contagem de produtos no módulo Inventário.

5. PÓS-CONDIÇÕES

Não se aplica.

6. FLUXO DE EVENTOS

Fluxo Básico - Calcular Acuracidade

- 1. O usuário seleciona a opção para realizar o cálculo.
- O sistema efetua o cálculo (acuracidade dos registros = (registros sistema / registros contados) X 100)
- 3. Finaliza caso de uso.

Fluxos Alternativos

Não se aplica.

7. REQUISITOS ESPECIAIS

Não se aplica.

8. PONTO DE EXTENSÃO

Não se aplica.

9. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Não se aplica.

10. OBSERVAÇÕES

Não se Aplica.